

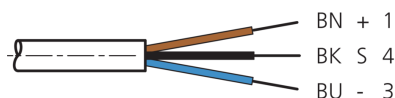
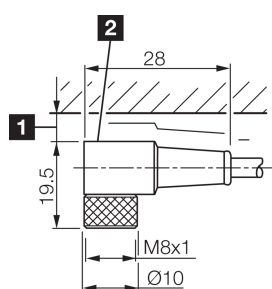


201714

TKHM-W-2.5/LP

Câble de raccordement

- LED pour tension de service et statut de commutation
- Convient aux chaînes porte-câbles
- Anneau d'accouplement métallique solide
- Gaine PU robuste
- Construction flexible des torons
- Bonnes propriétés d'isolation
- Indice de protection élevé
- Contacts à fiches dorés



1) Espace de montage à partir du bord supérieur du connecteur
 2) LED (2x) uniquement pour TKHM-W-... / LP

BK: noir

BN: marron

BU: bleu

Fonction

										CE	UK CA	
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	----------	--

Caractéristiques techniques (typ)

Tension de service	24 V DC
Longueur	2.500 mm
Diamètre	Ø 4,1 mm (Diamètre)
Filetage	M8 x 1
Matériau du câble	PUR
Valeurs de chaînes porte-câbles	41 mm (Rayon de courbure min.)
Classe de protection	III, utilisation en très basse tension de sécurité
Conception	Extrémité de câble angulaire/ouverte
Particularités	Écrou métallique
Convient aux chaînes porte-câbles	Oui
LED Anzeige	Oui
Température ambiante de fonctionnement	-25 ... +85 °C (en mouvement, Fixe)
Indice de protection	IP 65 / IP 66K / IP 67
Raccordement	Connecteur femelle, M8, 3 pôles, Codage A
Section	0,25 mm ² (3 x)

Plus d'informations/d'accessoires

<https://www.di-soric.com/201714>